



	per	particula	numeris	portio	fracti
Describamus et muliebre congrue staturce corpus. Esto igitur altitudo a sincipite.					
Ad verticem	o	o	9	o	Per verticem esto
Ad frontem	o	o	8	o	Per frontem
Ad inum mentum	o	7	5	o	Per supercilia
Ad summas scapulas	o	9	0	o	Per nasum
Ad ingula	1	1	0	o	Per superius labrum
Hinc vero ad summos humeros	o	o	5	o	Per mentum et collium
Ad pectus	o	2	8	o	Collum ibidem obsummos humeros
Ad alam aduersam	o	3	7	o	Per ingula
Ad alam anversam	o	4	6	o	Juxta ossa humerale
Ad papillas	o	5	6	o	Per pectus
Infra mammas	o	7	2	o	Juxta alam
In cinctum	1	1	8	o	Per papillas
Ecinctu in umbilicum	o	1	2	o	Infra mammas
Ad summum femur	o	6	1	o	Per cinctum
Ad imam aluum	o	7	0	o	Per umbilicum
Supra pubem	o	8	4	o	Per summum femur
Ad pubis initium	o	9	5	o	Per imam aluum
Ad imam pubem	1	0	2	1	Supra pubem
Ad extremas nates	1	1	1	o	Per pubis initium
Hinc ad sulcum in femine	1	3	8	o	Per imam pubem
Supra genu	o	7	9	o	Per femur iuxta extremitates
Medium in genu	1	0	0	o	Per sulcum in femine
E medio genu usq; infra illud	o	1	0	o	Supra genu
Ad imam suram exterius	o	6	0	o	Per medium genu
Ad imam suram interius	o	7	0	o	Infra genu
Ad montem pedis	1	3	1	o	Per medianam suram
Ad talum exteriorem	1	4	0	o	Per imam suram e
Ad imam plantam	1	6	1	o	Per imam tibiam
Longitudo autem calcis erit	o	9	0	o	Per montem pedis
Brachii vero talis.					Per imos talos et per
Ab humero ad cubiti nexum	1	0	0	o	Brachium oblongum
A nexu in iuncturam manus	o	8	3	o	facies.
E iunctura ad extremos digitorum esto	o	5	8	o	Per humerum densum
Post haec notabuntur densities et latitudines corporis.					Per musculos
Densitates iuxta primam lineam obliqui corporis ita.					Per nervum cubiti
					Infra eundem
					Infra usq; etiam
					Per iuncturam manus
					Sed palmae dabitur